

```

40 INPUT "Baudrate (700-3800) ?:",ba
50 IF ba<700 OR ba>3800 THEN 40
60 gr=2000
70 hw=INT(83333/ba)
80 lw=(ba+2.85*(ba>gr)*(ba-gr))\160
90 PRINT
100 PRINT"POKE &BBD1,&";HEX$(lw,2)
110 PRINT"POKE &BBD2,&";HEX$(hw,2)
120 POKE &BBD1,lw:POKE &BBD2,hw
130 PRINT
140 END

```

Zwei POKE-Befehle reichen aus, um die Datenübertragungsgeschwindigkeit zu verändern